

FICHA TÉCNICA

Producto:

LIMPIADOR DE SUELOS SINTÉTICOS MPL

DESCRIPCION:

Limpiador formulado especialmente para la limpieza de superficies sintéticas (PVC, linóleo, goma, caucho, ...)

MODO DE EMPLEO:

Dependiendo del grado de suciedad el modo de empleo cambia; para una suciedad normal (en grandes superficies) diluir el producto en agua al 1,2%. Para manchas difíciles aplicar el producto sin diluir sobre una bayeta, frotar y aclarar.

CARACTERISTICAS:

Propiedad	Valores típicos
Aspecto	Liquido opaco de color ligeramente azulado
Aplicación	Con fregona en diluido; Si se aplica con bayeta
	en concentrado es recomendable el uso de
	guantes.
Densidad de líquidos (g/cm ³)	0.997-1.005
pH (20°C)	6.7-7.2
Conductividad (µS/cm)	3.5-5.5
	Tensioactivos no iónicos < 5%; perfume,
	Buthylphenyl methylpropional, Linalool,
Composición	Geraniol, Citronellol, Methyl benzoate, cis-3-
	hexenyl benzoate, Methylchloroisothiazolinone,
	Methylisothiazolinone, Tensioactivos
	biodegradables> 90%

APLICACIONES:

El Limpiador para suelos sintéticos MPL se aplica a superficies sintéticas o de plástico, como por ejemplo el vinilo, pvc, linoleo...etc.

PRECAUCIONES:

Contiene Hexyl cinnamal, que puede provocar reacción alérgica. Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Técnico de Información Toxicológica, tlf: 915620420.

ENVASE:

 -	
Envase tipo:	polietileno
Capacidad:	1 litro
Unidades/caja:	6
EAN	8436032033228

Fecha de edición: Enero 06